

2012伦敦奥运会主运动场设计与公众见面 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/612/2021_2022_2012_E4_BC_A6_E6_95_A6_c57_612924.htm 由HOK Sport体育建筑设计公司和彼得·库克（Peter Cook）设计的“2012年伦敦奥运会”大型运动场的设计方案，终于在11月7日与公众见面。这个设计方案强调的是功能性和适应性，而不是强调地标性建筑。这个有80,000个座位的运动场，将是“2012年伦敦奥运会”的主要运动场。将在这里举行奥运会开幕式和闭幕式以及一些运动比赛。在奥运会结束之后，它将改造成一个有25,000个座位的永久性运动场，成为运动队和其他使用者的新基地。“伦敦奥运会筹建局”主管约翰阿米特说：“伦敦奥运会主要运动场的设计是与众不同的。设计团队做了富于想象的工作。他们的创新设计不仅将保证这个主要运动场是2012年夏季奥运会最吸引人的地方，而是保证它今后能够永久性的使用。”这项设计的主要特色是：1、碗状。“碗”的底部是比赛场地；周围较低的永久性座位，使观众能更接近地观看比赛。2、座位。25,000个永久性座位、55,000个可拆卸的座位。3、屋顶。由缆索支撑的屋顶，从整个运动场边沿向内延伸28米，可以为三分之二的观众提供遮蔽。4、外围。一道大的织物帘将包围整个运动场建筑物，起额外的保护作用，并且为观众提供遮蔽。5、造型设计。在运动周围建造一些独立的饮食和商品销售设施。1 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com